



### INFORMACIÓN AL ESTUDIANTE

<b>Título:</b>	<b>Abierto plazo de inscripción del curso CCNA (11ª edición)</b>		
<b>Típo:</b>	<b>Cursos</b>		
<b>Fecha Inicio:</b>	<b>00-12-2012</b>	<b>Fecha Fin:</b>	<b>00-06-0203</b>
<b>Fecha de Publicación:</b>	<b>28-11-2012</b>		
<b>Entidad Convocante:</b>	<b>UPCT</b>		

#### Más Información:

[http://www.upct.es/contenido/estudios\\_postgrado/mostrar\\_curso.php?id\\_rec=303](http://www.upct.es/contenido/estudios_postgrado/mostrar_curso.php?id_rec=303)

#### Fecha de Inscripción:

**Matrícula abierta: [titulos.propios@upct.es](mailto:titulos.propios@upct.es)**

#### Resumen:

#### Descripción:

Curso de formación en redes y servicios telemáticos utilizando la tecnología desarrollada por la multinacional CISCO Systems, líder mundial en la fabricación de equipos de telecomunicación para Internet. Este curso amplía los conocimientos de los alumnos de las titulaciones de Ingeniería Técnica de Telecomunicación: especialidad Telemática e Ingeniería de Telecomunicación en diversos aspectos enumerados a continuación: configuración y administración a nivel avanzado del software IOS para equipos de enrutamiento CISCO, diagnóstico de fallos en instalaciones con equipos CISCO, seguridad mediante listas de control de acceso en equipos CISCO, técnicas de enrutamiento (RIPv1, IGRP, EIGRP y OSPF), STP en topologías de conmutación redundantes, configuración y administración de redes de área local virtuales con enrutamiento mediante equipos CISCO, configuración y administración de equipos CISCO que emplean tecnologías WAN (PPP, Frame Relay y RDSI), la multinacional CISCO Systems, líder en la fabricación de equipos de telecomunicación para Internet.

#### Notas:

9 créditos libre config